

Bruksanvisning under løp

1. Sjekk av teknisk utstyr etc. ved løpets begynnelse

- Kofferten forutsettes å være plagget i til ladning natten før løpet.
- Sjekk batteritilstand og at ekstern power er aktiv ved å åpne symbol nederst til høyre på skjermen. Sjekk at grønn lampe på 12V omformer til PC lyser.
- Sjekk at batterimåler på mobiltelefon er tilfredstillende.
- Se på eller kjenn på pluggforbindelsene til PC, MTR etc
- Volumkontroll må være så høyt at det ikke er problem å høre lyd fra PC
- Ha alltid blyant og papir lett tilgjengelig i tilfelle det er noe som må noteres.

2. Registrering til løp

Normal registrering til løp SKAL foretas ved at brikken legges på startenhets. Dersom noen likevel har startet uten å ha blitt registrert til start kan manuell registrering foretas ved at dialogboks "Registrer til løp" åpnes og vedkommende løper finnes i databasen. Betingelse er også at man vet at brikkenr på vedkommende stemmer med databasen. Dialogboksen viser alle løperene i databasen. Sorteringen kan velges ved å klikke på headingen i kolonnene. Trykk Ok når løperdata er riktig utfyllt.

Skulle det være nødvendig å endre data på løper som er registrert, merk av vedkommende med musepeker og trykk "Rediger". Alle felt uten brikkenr kan endres på samme måte som under registrering til løp. Sjekk alle feltene nøye før du trykker OK.

3. Registrering i mål

Målvakten har ansvar for dette. Be gjerne løper om brikken og legg selv på startenhets. Et lydsignal fra PC viser at en målregistrering er mottatt. Hør alltid etter dette lydsignalet før brikken gis tilbake sammen med strekktidlapp. MTR3 gir også lys og lydsignal for mottatt registrering.

Brikker som legges på målenhet uten å være registrert til start, blir plassert i klasse "Uregistrert". Noter gjerne på papir hvorfor dette skjedde dersom det ikke rettes opp fortløpende. Vedrørende måte å rette opp, se instruks "unormale hendelser"

4. Generelt

Hovedbildet viser alle som er registrert til løp. Kolonnene kan sorteres ved å klikke på headingen. "Shift" gir omvendt sortering.

Bruk gjerne funksjonen "Vis resultater" mens løpet er i gang. Det blir generert en oppdatert passiv htm-fil med enkle strekktider. I begynnelsen av løpet vil filen kunne

bekreftede at løperne har vært på alle postene og at disse er i orden. Lukk filen for hver gang. (Filen er egnet for utskrift under løp, men dette er ikke del av OBIK systemet).

Det må påregnes at løpere vil spørre om å få se på resultatene under løpet. Vurder selv om/når dette kan tilpasses uten å forstyrre registreringen.

Alle hendelser lagres fortløpende. Brikkeløp kan når som helst lukkes og startes. Etter omstart fortsetter programmet fra siste hendelse. Skulle programmet fuske, forsøk omstart.

Alle registreringer lagres fortløpende i filene "lopsfil.lop" og "lopsfil.txt".

5. Kontroll med løpere ute i skogen

Ikke vent til løpet er slutt med å følge med på dette. Bruk ledig tid og sorter etter starttid og se om det er noen som har vært unormalt lenge ute i skogen. Spør gjerne klubbkamerater om de har sett vedkommende. Det er mye lettere å finne ut av dette mens det fremdeles er mange løpere på stedet

6. Etter at løp er slutt. Laste resultater på nett.

Trykk på ”Vis resultater og ta en kikk på resultatfilen.

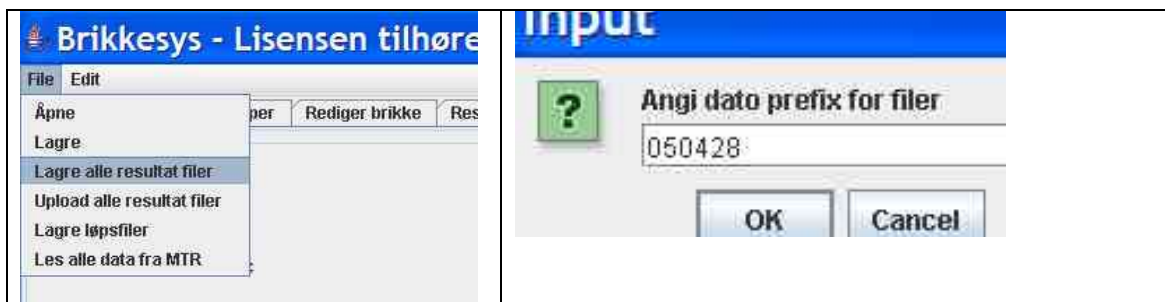
Dersom alle postkodene er i orden, kan normalt første utgave av resultater genereres uten videre redigering av data. Dersom postkoder må rettes, gjøres dette etter pkt 6.3 nedenfor. Rett opp de koder som er feil i bildet ”Rediger Løyper”. Jfr også forberedelse til løp.

6.1 Lukk Brikkelop

6.2 Gå til katalog ”Lopsfiler” og ta en backupkopi av de to lopsfilene slik at dataene er sikret.

6.3 Åpne Reader og åpne filen ”lopsfil.lop”

6.4 Trykk ”File” og velg ”Lagre alle resultatfiler”. Datoprefix skal vær samme som løpsdato. Resultatfiler blir generert. Dessuten blir tatt backupkopi av lopsfilene med samme prefix. Sjekk at resultatfilene er kommet i katalog ”Lopsfiler”



6.5 Gå til desktop-shortcut, (Siemens GPRS...), og kople til internetforbindelse, vent på signal nederst på skjermen som viser at den er oppkople

6.6 Gå tilbake til Reader og trykk File - ”Upload alle resultatfiler”. Se 6.4 ovenfor. Sjekk at meldingene på skjermen er i orden. Sjekk at GPRS forbindelsen er aktiv under hele opplastingen.

6.7 Gå inn på OBIK siden og sjekk at alle resultatene er på plass. Skulle det ikke virke, last opp en gang til. Skulle GPRS forbindelsen bli borte under opplastingen, last opp en gang til. Dersom GPRS forbindelsen er ustabil, prøv å slå av og på telefonen. Neste omgang slå av og på PCen.

7. Bringe resultater videre

Alternativ 3, overlevere filer til resultatansvarlig:

Gå til katalog Lopsfiler og kopier alle dagens filer til USB stikk eller til diskett, eller send filene på epost.

Utfør katalogoppyrdding etter avsluttet løp.